

(一般屋内用)

## 光誘引捕虫器(粘着式)

保管用

品番 NN30022Z

・器具の施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

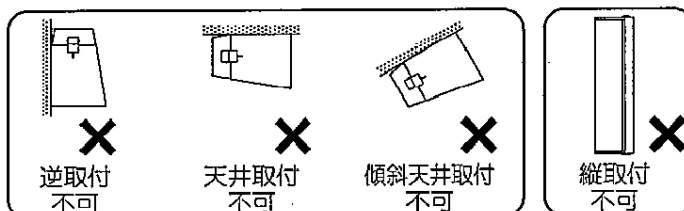
### 施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

### 安全に関するご注意

#### 警告

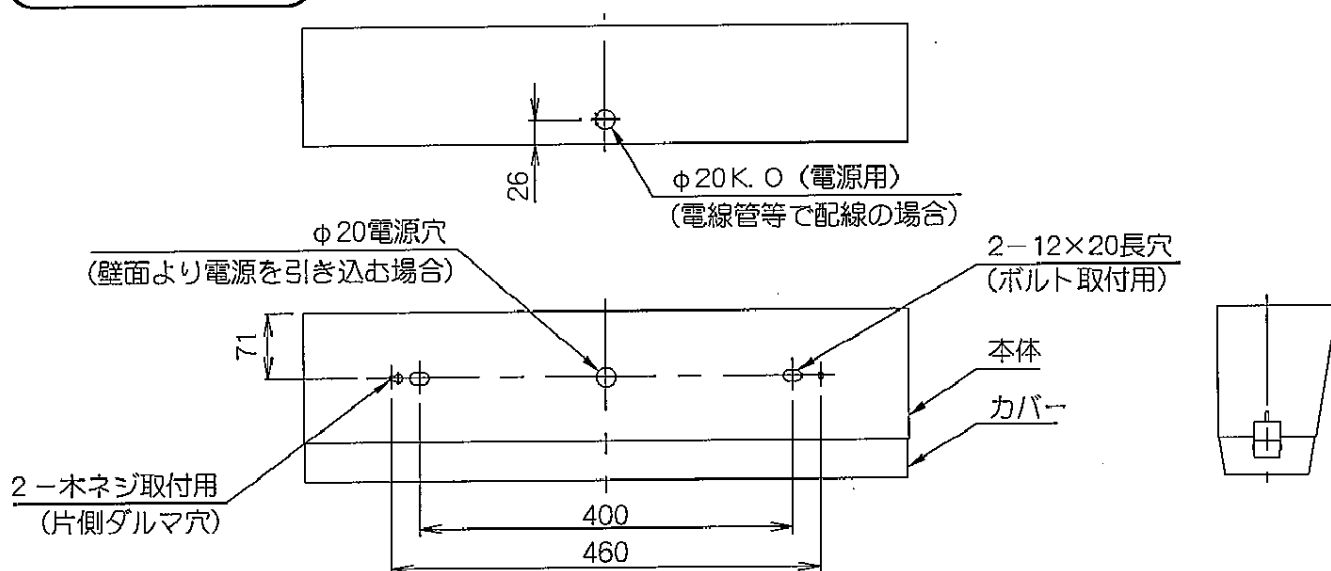
- 施工は、取扱説明書にしたがい確実に行う。  
施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- 器具を改造しない。落下・感電・火災の原因となります。
- 表示された電源電圧(定格電圧 $\pm 6\%$ )・周波数で使用する。  
指定外の電源電圧・周波数で使用する  
と火災・感電の原因となります。
- 壁面直付取付専用です。指定外の取付をしない。  
落下・感電・火災の原因となります。



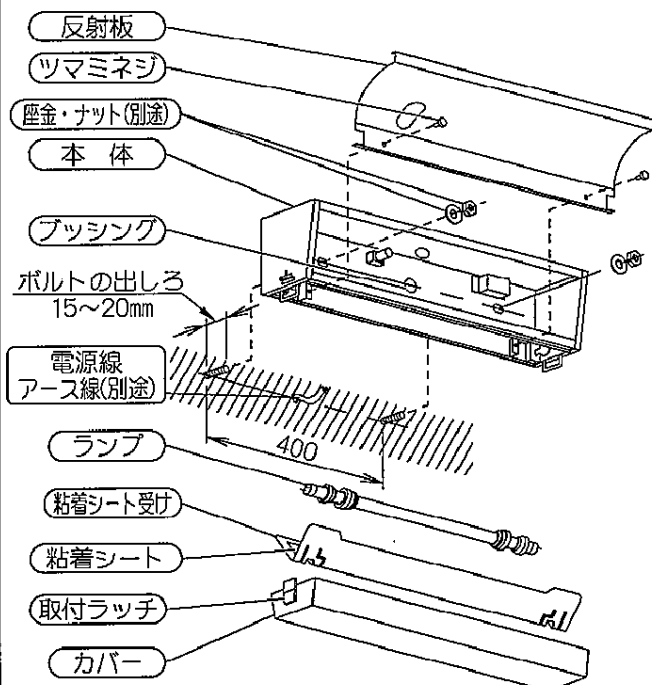
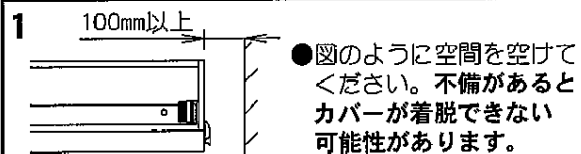
#### 注意

- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動の強い場所、雨水のかかる場所、風の強い場所  
腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 周囲温度は、5～35℃で使用してください。指定外の周囲温度で使用する  
と、ちらつきや短寿命の原因となります。
- この器具は防湿型器具です。サウナなど高温になる場所には使用できません。過熱による火災の原因となります。
- 32mm管専用です。指定以外のランプは使用しないでください。  
防湿性が損なわれ、絶縁不良または感電の原因となります。

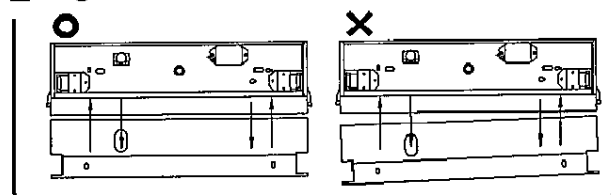
### 器具背面図



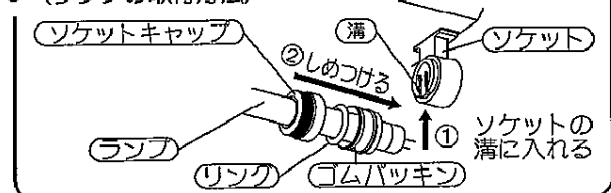
## 各部のなまえと取付方法



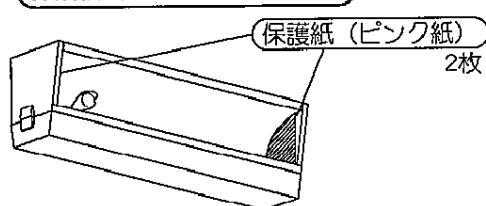
### 2・5



### 6 (ランプの取付方法)

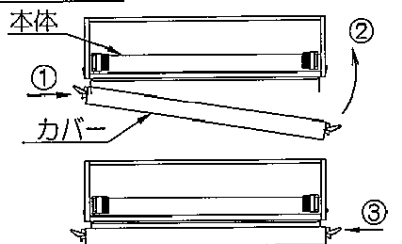


### 保護紙(ピンク紙)について

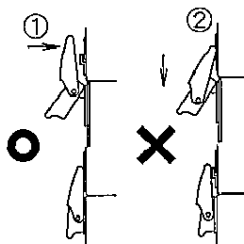


※これらを取り外してから使用してください。

### 8 カバーの仮吊り



### 8 取付ラッチの取付



## 警告

施工は、施工説明書にしたがい、確実に行う。  
施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。

### 1 取付前の確認

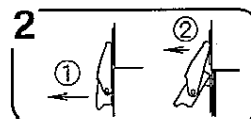
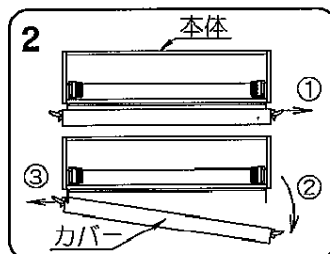
- ・取付場所は壁から100mm以上はなしてください。
- ・器具質量(3.4kg)に十分に耐えるようボルト又は木ネジ取付部(ネジ掛かり代)の強度を確保する。取付ボルトは、W3/8又はM10を使用する。木ネジは、丸木ネジ呼び4.1、長さ38mmを使用する。不備があると器具落下の原因となります。

### 2 カバー、ランプ、反射板を取外す

- ・取付ラッチを外す。
- ・カバーを本体の角穴から取外す。
- ・ソケットキャップを緩めランプを取外す。
- ・ツマミネジをゆるめ反射板を取外す。

※反射板を取外す際は取付けた状態から平行になるように取外してください。  
(器具内側に傷が付く恐れがある為)

※K、O側から電源線を引きこむ場合、プッシングを付け替える。



### 3 本体の取付

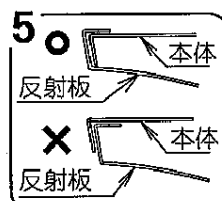
- ・電源線、アース線を本体の電源穴から引き込んでおく。
- ・本体を取付ボルトまたは木ネジで確実に取付ける。
- 不備があると器具落下の原因となります。

### 4 電源線の接続

- ・電源線を確実に接続し、絶縁処理をする。
- ・接続部の絶縁、防水処理(融着テーピング等)は確実に行うこと。
- ・D種(第3種)接地工事が必要。
- 接続が不完全な場合、感電・火災の原因となります。

### 5 反射板の取付

- ・ツマミネジで反射板を確実に取付ける。
- ※反射板を取り付ける際は器具内側に傷を付けないように取付けてください。
- 取付が不完全な場合器具落下の原因となります。



### 6 ランプを確実に取付ける

- ・ランプにソケットキャップ(パッキン、リング付)をはめこむ。
- ・ランプを左図のように確実に取付ける。
- ・ソケットキャップをソケットにしっかりとしめつける。
- 取付が不完全な場合、防湿性能が損なわれ、絶縁不良または感電の原因となったり、ランプ落下の原因となります。

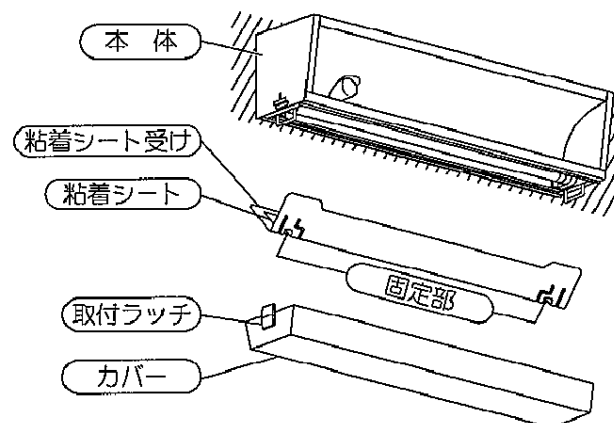
### 7 粘着シートの取付

- ・保護シートをはがし、粘着シート受けに取付ける
- 【※】3ページ「粘着シートの交換」の3参照
- 不備があると落下・火災の原因となります。

### 8 カバーの取付

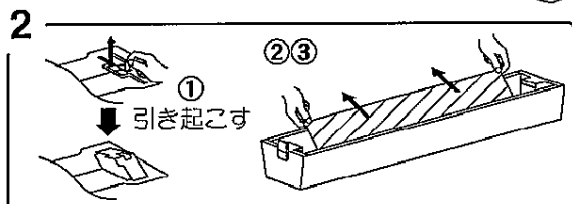
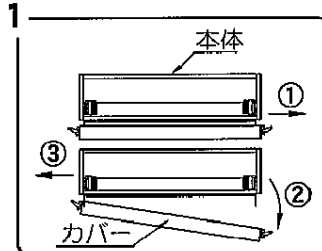
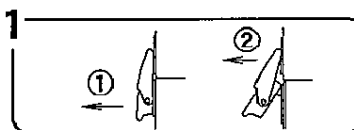
- ・本体にカバーを挿入し仮吊りする。
- ・カバーを押し上げて取付ラッチを確実に取付ける。
- ・取付ラッチの取付に不備があるとカバー落下の原因となります。

## 粘着シートの交換



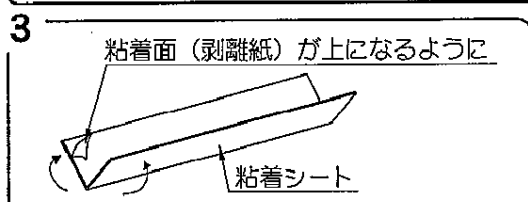
### 1 カバーを取外す

- ・カバーを押さえながら、取付ラッチを取外す。
- ・カバーを本体の角穴から取外す。
- 不備があるとカバー落下の原因となります。



### 2 粘着シートを取外す

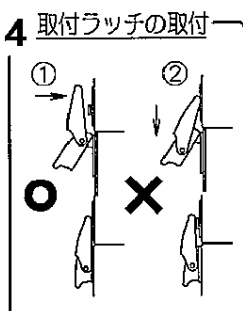
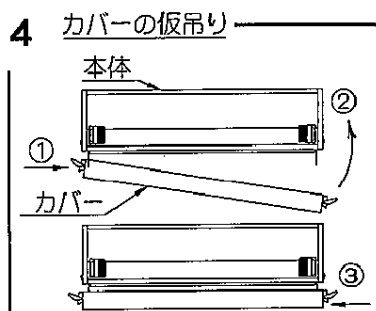
- ①粘着シート受けの固定部(2ヶ所)を引き起こす。
  - ②粘着シートの両端をつまむ。
  - ③粘着シートを粘着シート受け手前側に引き出して取外す。
- ・使用済みの粘着シートは一般ゴミとして廃却してください。
  - ・粘着面に触れたり、虫が落ちないように注意してください。



### 3 粘着シートの取付

- ・粘着シートを2つ折りにしてVの字形の折り目を付ける。
- ・粘着シートの剥離紙を剥がし、粘着シート受けの手前側からスライドさせて差し込む。
- ・粘着シート受けの固定部(2ヶ所)をもどし、粘着シートを固定する。

※粘着面に手を触れないでください。粘着力低下の原因となります。粘着シート端から約30mmは粘着剤がありませんので取付時にはこの部分を持ってください。



### 4 カバーの取付

- ・本体にカバーを挿入し仮吊りする。
- ・カバーを押し上げて取付ラッチを確実に取付ける。
- 取付ラッチの取付けに不備があるとカバー落下の原因となります。

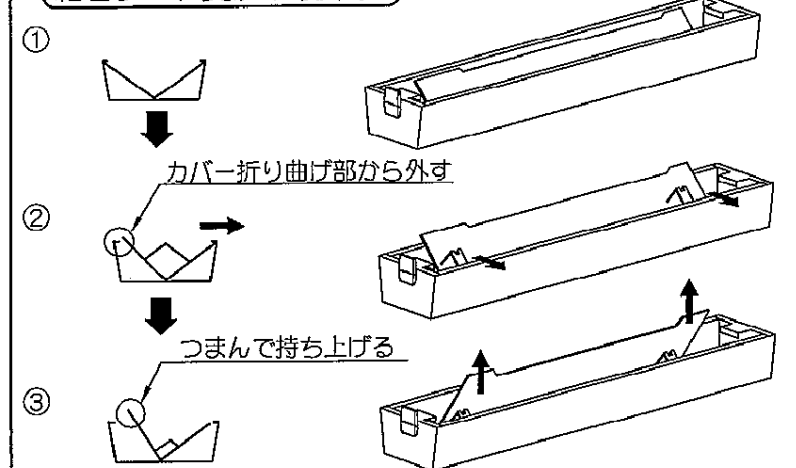
#### ※粘着シート受けの取外し

- ①粘着シート受けの固定部(2ヶ所)を引き起こす。
- ②穴(2ヶ所)に指を入れ、手前側に引き寄せながらカバー折り曲げ部分から粘着シート受けを外す。(片側部分)
- ③外れた部分をつまんで持ち上げる。

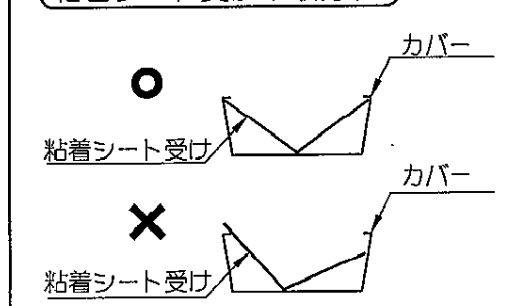
#### ※粘着シート受けの取付

- ・取り外した逆の手順で取付ける。
- (Vの字形になるように取付けてください)
- 不備があると落下・火災の原因となります。

#### 粘着シート受けの取外し



#### 粘着シート受けの取付け



## 取扱説明

お客様へ、この説明書は必ず保管してください。

ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

## 安全に関するご注意



### 警告

- 器具を改造しない。落下・感電・火災の原因となります。
- 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常が発生した場合、すぐに電源を切り、工事店に修理を依頼する。そのまま使用すると、感電・火災の原因となります。



### 注意

- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- 照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。  
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。
- 周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- 1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。  
3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。(チェックシート番号: CLX2021BA)点検せずに長時間使い続けるとまれに落下・感電・火災に至る場合があります。
- 32mm管専用です。指定以外のランプは使用しないでください。  
防湿性が損なわれ、絶縁不良または感電の原因となります。
- アルカリ系洗剤は使用しないでください。強度低下による破損の原因となります。

## 使用上のご注意

- 被照射面は紫外線の影響を受ける為、変退色する恐れがあります。あらかじめご了承ください。
- 粘着シートの粘着面には触れないでください。  
万一触れた場合には、触れた場所を石鹸や、洗剤を用いてよく洗ってください。
- 粘着シートは直射日光の当たる場所、湿気の多い場所を避けて周囲温度5～30℃にて保管してください。
- 光に集まる特性を持つ害虫のみ誘引可能です。
- 外部からの誘虫の可能性のある窓や扉を開放している場所には適しません。
- できるだけ設置部屋の外から誘虫光が見えにくい場所が最適です。
- 虫を誘引しますので、できるだけテーブル、椅子の上部は避けてください。
- 空調などの風が当たる場所は避けてください。(虫が寄りにくく、虫の死骸が飛び可能性があります。)

## 保証について

- 保証について……………この商品の保証期間は1年間です。但し、安定器は3年間です。  
ランプ・粘着シート・粘着シート受けなどの消耗品は除きます。  
詳細は弊社カタログをご参照ください。
- 保証書について……………保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。
- 補修用性能部品の保有期間……………弊社はこの照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打ち切り後、6年間保有しています。  
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

## お手入れ・ランプ交換

- 器具の清掃について……………水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。  
シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。  
変色、変質、強度低下による破損の原因となります。
- ランプ交換について……………本体表示にしたがって、下記の指定された部品を使用してください。  
(パナソニック製蛍光ランプをご使用ください。)
- 粘着シート交換について……………下記の指定された部品を使用してください。  
夏場など、虫の多い季節にはこまめに点検して頂き、ある程度虫がたまりましたら早めに交換してください。  
なお、虫の少ない季節でも粉塵などにより、粘着シートの粘着性が損なわれますので、2ヶ月に1回程度の交換をお勧めします。※使用済みの粘着シートは一般ゴミとして廃却できますが、自治体指定の方法に従い処分してください。
- 粘着シート受け交換について……………下記の指定された部品を使用してください。  
変形・亀裂が生じた場合には交換してください。

### 注意

- 感電のおそれあり  
ランプ交換時は、必ず電源を切ってください。
- やけどのおそれあり  
点灯中や消灯直後はランプやその周辺をさわらないこと

#### 交換部品

蛍光ランプ	FL20S・BL・K
グロー点灯管	FG-1E
粘着シート	NN38000(5枚入)
粘着シート受け	NN38012

パナソニック株式会社 施設・店舗照明ビジネスユニット 〒571-8686 大阪府門真市門真1048  
お問い合わせ先 パナソニックお客様ご相談センター 0120-878-365(フリーダイヤル) 0120-878-236(FAX)